

2015-2020年中国耐火材料 市场趋势预测与趋势预测分析报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国耐火材料市场趋势预测与趋势预测分析报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/qtzzh1506/B338277S6P.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2025-05-10

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

说明、目录、图表目录

耐火材料应用于钢铁、有色金属、玻璃、水泥、陶瓷、石化、机械、锅炉、轻工、电力、军工等国民经济的各个领域，是保证上述产业生产运行和技术发展必不可少的基本材料，在高温工业生产发展中起着不可替代的重要作用。

2012年中国耐火材料制品产量为7945.53万吨，同比增长11.31%，2013年中国耐火材料制品产量为8914.45万吨，同比增长5.83%，2014年中国耐火材料制品产量为11695.51万吨，同比增长11.94%。

2006-2014年中国耐火材料制品产量及增长率统计表 时间 年度产量：万吨 同比增长（%）

2006年	3243.65	30.94	2007年	4182.38	26.29	2008年	4417.75	14.28	2009年	6842.89	35.41
2010年	6805.49	14.82	2011年	7184.15	17.02	2012年	7945.53	11.31	2013年	8914.45	5.83
2014年	11695.51	11.94									

数据来源：国家统计局

博思数据发布的《2015-2020年中国耐火材料市场趋势预测与趋势预测分析报告》。内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资前景研究。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资前景，制定正确竞争和投资规划建议决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

博思数据是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第1章 中国耐火材料行业发展综述 28

1.1 耐火材料行业定义及分类 28

1.1.1 行业概念及定义 28

1.1.2 行业主要产品大类 28

1.1.3 行业在国民经济中的地位 29

1.2 耐火材料行业统计标准 30

1.2.1 耐火材料行业统计部门和统计口径 30

1.2.2 耐火材料行业统计方法 30

1.2.3 耐火材料行业数据种类	30
1.3 耐火材料行业供应链分析	32
1.3.1 耐火材料行业上下游产业供应链简介	32
1.3.2 耐火材料行业主要下游产业链分析	33
(1) 钢铁行业发展趋势分析	33
(2) 水泥行业发展趋势分析	35
(3) 陶瓷行业发展趋势分析	36
(4) 玻璃行业发展趋势分析	38
(5) 化工行业发展趋势分析	38
(6) 有色金属行业发展趋势分析	40
1.3.3 耐火材料行业上游产业供应链分析	42
(1) 高岭土资源分布及市场分析	42
(2) 棕刚玉市场运营及发展状况分析	44
(3) 镁砂资源分布及发展状况分析	45
(4) 氧化铝市场运营及发展状况分析	46
第2章 耐火材料行业发展状况分析	49
2.1 中国耐火材料行业发展状况分析	49
2.1.1 中国耐火材料行业发展总体概况	49
2.1.2 中国耐火材料行业发展主要特点	50
2.2 中国耐火材料行业发展状况分析	51
2.2.1 2015年耐火材料行业经营情况分析	51
(1) 2015年耐火材料行业经营效益分析	51
(2) 2015年耐火材料行业盈利能力分析	52
(3) 2015年耐火材料行业运营能力分析	53
(4) 2015年耐火材料行业偿债能力分析	53
(5) 2015年耐火材料行业发展能力分析	54
2.2.2 2014-2015年行业经济指标分析	54
(1) 行业经济指标分析	54
(2) 不同规模企业经济指标分析	55
(3) 不同性质企业经济指标分析	61
(4) 不同地区企业经济指标分析	72
2.3 2014-2015年耐火材料行业供需平衡分析	84

2.3.1 2014-2015年中国耐火材料行业供给情况分析 84

2006-2014全国耐火材料制品产量及其增长年度统计图

数据来源：博思数据中心整理

2015年3月中国耐火材料制品产量为970.81万吨，同比下降0.32%。2015年1-3月止累计中国耐火材料制品产量2671.91万吨，同比增长4.32%。

(1) 2014-2015年中国耐火材料行业总产值分析 84

(2) 2014-2015年中国耐火材料行业产成品分析 85

2.3.2 2014-2015年中国耐火材料行业需求情况分析 86

(1) 2014-2015年中国耐火材料行业销售产值分析 86

(2) 2014-2015年中国耐火材料行业销售收入分析 86

2.3.3 2014-2015年中国耐火材料行业产销率分析 87

第3章 耐火材料行业子行业运营情况分析 88

3.1 石棉制品行业发展现状分析 88

3.1.1 石棉制品行业规模分析 88

3.1.2 石棉制品行业生产情况 89

3.1.3 石棉制品行业需求情况 90

3.1.4 石棉制品行业供求平衡情况 92

3.1.5 石棉制品行业财务运营情况 93

3.1.6 石棉制品行业运行特点及趋势分析 96

3.2 云母制品行业发展现状分析 96

3.2.1 云母制品行业规模分析 96

3.2.2 云母制品行业生产情况 98

3.2.3 云母制品行业需求情况 99

3.2.4 云母制品行业供求平衡情况 101

3.2.5 云母制品行业财务运营情况 102

3.2.6 云母制品行业运行特点及趋势分析 104

3.3 耐火陶瓷制品行业发展现状分析 105

3.3.1 耐火陶瓷制品行业规模分析 105

3.3.2 耐火陶瓷制品行业生产情况 107

3.3.3 耐火陶瓷制品行业需求情况 108

3.3.4 耐火陶瓷制品行业供求平衡情况 110

3.3.5 耐火陶瓷制品行业财务运营情况	111
3.3.6 耐火陶瓷制品行业运行特点及趋势分析	114
第4章 耐火材料行业市场环境分析	115
4.1 行业政策环境分析	115
4.1.1 行业相关政策动向	115
4.1.2 耐火材料行业发展规划	119
4.2 行业经济环境分析	122
4.2.1 国际宏观经济环境分析	122
4.2.2 国内宏观经济环境分析	125
4.2.3 行业宏观经济环境分析	128
4.3 行业需求环境分析	129
4.3.1 行业需求现状分析	129
4.3.2 行业需求趋势分析	132
4.4 行业社会环境分析	132
4.4.1 行业发展与社会经济的协调	132
4.4.2 行业发展面临的环境保护问题	133
4.4.3 行业发展的地区不平衡问题	134
第5章 耐火材料行业市场竞争状况分析	135
5.1 行业总体市场竞争状况分析	135
5.2 行业国际市场竞争状况分析	135
5.2.1 国际耐火材料市场发展状况	135
(1) 世界耐火材料市场分析	135
(2) 印度耐火材料市场分析	136
(3) 日本耐火材料市场分析	137
(4) 俄罗斯耐火材料市场分析	137
5.2.2 国际耐火材料市场竞争状况分析	138
5.2.3 国际耐火材料市场发展趋势分析	139
5.2.4 跨国公司在投资布局	139
(1) 奥地利奥镁集团 (RHI) 公司	140
(2) 印度奥利安公司	140
(3) 英国美顿集团公司	141
(4) 英国维苏威国际集团公司	141

(5) 日本旭硝子株式会社	142
(6) 德国雷法耐火技术公司	143
(7) 法国圣戈班集团公司	143
(8) 俄菱美矿集团	145
5.2.5 跨国公司在我国的竞争策略分析	146
5.3 行业国内市场竞争状况分析	147
5.3.1 国内耐火材料行业竞争格局分析	147
5.3.2 国内耐火材料行业市场规模分析	147
5.3.3 国内耐火材料行业潜在威胁分析	148
5.4 行业投资兼并与重组整合分析	149
5.4.1 耐火材料行业投资兼并与重组整合概况	149
5.4.2 国际耐火材料企业投资兼并与重组整合	149
5.4.3 国内耐火材料企业投资兼并与重组整合	150
5.4.4 耐火材料行业投资兼并与重组整合特征判断	152
5.5 行业不同经济类型企业特征分析	153
5.5.1 不同经济类型企业特征情况	153
5.5.2 行业经济类型集中度分析	155
第6章 耐火材料行业主要产品市场分析	158
6.1 行业主要产品结构特征	158
6.1.1 行业产品结构特征分析	158
6.1.2 行业产品市场发展概况	158
6.2 行业主要产品市场分析	159
6.2.1 定形耐火材料市场分析	159
6.2.2 不定形耐火材料市场分析	159
6.2.3 隔热耐火材料市场分析	161
6.3 行业产品主要应用市场分析	162
6.3.1 钢铁用耐火材料市场分析	162
6.3.2 水泥用耐火材料市场分析	164
6.3.3 玻璃用耐火材料市场分析	164
6.3.4 其它行业用耐火材料市场分析	167
6.4 行业产品新技术发展趋势	169
6.4.1 耐火材料行业技术发展现状分析	169

6.4.2 国际耐火材料行业技术发展趋势	169
6.4.3 国内耐火材料行业新技术发展趋势	170
第7章 耐火材料行业重点区域市场分析	172
7.1 行业总体区域结构特征分析	172
7.1.1 行业区域结构总体特征	172
7.1.2 行业区域集中度分析	175
7.1.3 行业区域分布特点分析	177
7.1.4 行业规模指标区域分布分析	177
7.1.5 行业效益指标区域分布分析	178
7.1.6 行业企业数的区域分布分析	179
7.2 河南省耐火材料行业发展分析及预测	180
7.2.1 河南省耐火材料行业发展规划及配套措施	180
7.2.2 河南省耐火材料行业在行业中的地位变化	180
7.2.3 河南省耐火材料行业经济运行状况分析	181
7.2.4 河南省耐火材料行业发展趋势预测	183
7.3 辽宁省耐火材料行业发展分析及预测	183
7.3.1 辽宁省耐火材料行业发展规划及配套措施	183
7.3.2 辽宁省耐火材料行业在行业中的地位变化	184
7.3.3 辽宁省耐火材料行业经济运行状况分析	185
7.3.4 辽宁省耐火材料行业发展趋势预测	186
7.4 山东省耐火材料行业发展分析及预测	187
7.4.1 山东省耐火材料行业发展规划及配套措施	187
7.4.2 山东省耐火材料行业在行业中的地位变化	188
7.4.3 山东省耐火材料行业经济运行状况分析	189
7.4.4 山东省耐火材料行业发展趋势预测	190
7.5 江苏省耐火材料行业发展分析及预测	191
7.5.1 江苏省耐火材料行业发展规划及配套措施	191
7.5.2 江苏省耐火材料行业在行业中的地位变化	192
7.5.3 江苏省耐火材料行业经济运行状况分析	193
7.5.4 江苏省耐火材料行业发展趋势预测	194
7.6 河北省耐火材料行业发展分析及预测	195
7.6.1 河北省耐火材料行业发展规划及配套措施	195

7.6.2 河北省耐火材料行业在行业中的地位变化	195
7.6.3 河北省耐火材料行业经济运行状况分析	196
7.6.4 河北省耐火材料行业发展趋势预测	198
7.7 浙江省耐火材料行业发展分析及预测	198
7.7.1 浙江省耐火材料行业发展规划及配套措施	198
7.7.2 浙江省耐火材料行业在行业中的地位变化	198
7.7.3 浙江省耐火材料行业经济运行状况分析	199
7.7.4 浙江省耐火材料行业发展趋势预测	200
7.8 湖南省耐火材料行业发展分析及预测	201
7.8.1 湖南省耐火材料行业发展规划及配套措施	201
7.8.2 湖南省耐火材料行业在行业中的地位变化	201
7.8.3 湖南省耐火材料行业经济运行状况分析	202
7.8.4 湖南省耐火材料行业发展趋势预测	203
7.9 四川省耐火材料行业发展分析及预测	204
7.9.1 四川省耐火材料行业发展规划及配套措施	204
7.9.2 四川省耐火材料行业在行业中的地位变化	204
7.9.3 四川省耐火材料行业经济运行状况分析	205
7.9.4 四川省耐火材料行业发展趋势预测	206
7.10 上海市耐火材料行业发展分析及预测	207
7.10.1 上海市耐火材料行业发展规划及配套措施	207
7.10.2 上海市耐火材料行业在行业中的地位变化	207
7.10.3 上海市耐火材料行业经济运行状况分析	208
7.10.4 上海市耐火材料行业发展趋势预测	209
7.11 湖北省耐火材料行业发展分析及预测	210
7.11.1 湖北省耐火材料行业发展规划及配套措施	210
7.11.2 湖北省耐火材料行业在行业中的地位变化	210
7.11.3 湖北省耐火材料行业经济运行状况分析	211
7.11.4 湖北省耐火材料行业发展趋势预测	213
第8章 耐火材料行业进出口市场分析	214
8.1 耐火材料行业进出口状况综述	214
8.2 耐火材料行业出口市场分析	214
8.2.1 2014年行业出口分析	214

(1) 行业出口整体情况	214
(2) 行业出口产品结构	215
8.2.2 2015年行业出口分析	219
(1) 行业出口整体情况	219
(2) 行业出口产品结构	220
8.3 耐火材料行业进口市场分析	224
8.3.1 2014年行业进口分析	224
(1) 行业进口整体情况	224
(2) 行业进口产品结构	225
8.3.2 2015年行业进口分析	228
(1) 行业进口整体情况	229
(2) 行业进口产品结构	230
8.4 耐火材料行业进出口前景及建议	233
8.4.1 耐火材料行业出口前景及建议	233
8.4.2 耐火材料行业进口前景及建议	234
第9章 耐火材料行业主要企业生产经营分析	235
9.1 耐火材料企业发展总体状况分析	235
9.1.1 耐火材料行业企业规模	235
9.1.2 耐火材料行业工业产值状况	235
9.1.3 耐火材料行业销售收入和利润总额	236
9.1.4 主要耐火材料企业创新能力分析	238
9.2 耐火材料行业领先企业个案分析	239
9.2.1 瑞泰科技股份有限公司经营情况分析	239
(1) 企业发展简况分析	239
(2) 主要经济指标分析	240
(3) 企业盈利能力分析	240
(4) 企业运营能力分析	242
(5) 企业偿债能力分析	242
(6) 企业发展能力分析	243
(7) 企业组织架构分析	243
(8) 企业主营业务及产品结构	244
(9) 企业销售渠道与网络	244

(10) 企业优势与劣势分析	245
(11) 企业最新发展动向分析	246
9.3 石棉制品行业领先企业个案分析	389
9.3.1 石家庄金柱实业总公司经营情况分析	389
(1) 企业发展简况分析	389
(2) 企业产销能力分析	389
(3) 企业盈利能力分析	390
(4) 企业运营能力分析	390
(5) 企业偿债能力分析	391
(6) 企业发展能力分析	391
(7) 企业产品结构及新产品动向	392
(8) 企业销售渠道与网络	392
(9) 企业优势与劣势分析	392
9.4 云母制品行业领先企业个案分析	409
9.4.1 江苏冰城电材股份有限公司经营情况分析	409
(1) 企业发展简况分析	409
(2) 企业产销能力分析	409
(3) 企业盈利能力分析	410
(4) 企业运营能力分析	411
(5) 企业偿债能力分析	411
(6) 企业发展能力分析	411
(7) 企业组织架构分析	412
(8) 企业产品结构及新产品动向	413
(9) 企业销售渠道与网络	413
(10) 企业优势与劣势分析	414
(11) 企业投资兼并与重组分析	414
(12) 企业最新发展动向分析	414
第10章 耐火材料行业发展趋势分析与预测	430
10.1 中国耐火材料市场发展趋势	430
10.1.1 中国耐火材料市场发展趋势分析	430
10.1.2 中国耐火材料市场趋势预测分析	432
10.2 耐火材料行业投资特性分析	432

10.2.1 耐火材料行业进入壁垒分析 432

10.2.2 耐火材料行业盈利模式分析 434

10.2.3 耐火材料行业盈利因素分析 434

10.3 中国耐火材料行业投资建议 435

10.3.1 耐火材料行业投资前景分析 435

10.3.2耐火材料行业投资建议 436

图表目录：

图表1：2011-2015年耐火材料行业销售产值及增长率变化情况（单位：亿元，%） 2

图表2：耐火材料产品类别 28

图表3：2011-2015年耐火材料行业工业总产值及在GDP比重（单位：亿元，%） 29

图表4：耐火材料产业链 33

图表5：2011-2015年中国粗钢产量及预测（单位：千万吨） 34

图表6：2015年国内钢铁原燃材料市场价格变化情况（单位：元/吨，美元/吨，%） 35

图表7：2012年-2015年中国水泥日均产量及增速（单位：万吨，%） 35

图表8：2012-2015年我国十种有色金属产量增长情况（单位：万吨，%） 41

图表9：2012年-2015年铜价格走势 41

图表10：2012年-2015年铝价格走势 42

图表11：中国铝土矿资源分布 47

图表12：2014-2015年耐火材料行业经营效益分析（单位：家，人，万元，%） 52

图表13：2014-2015年中国耐火材料行业盈利能力分析（单位：%） 52

图表14：2014-2015年中国耐火材料行业运营能力分析（单位：次） 53

图表15：2014-2015年中国耐火材料行业偿债能力分析（单位：%、倍） 53

图表16：2014-2015年中国耐火材料行业发展能力分析（单位：%） 54

图表17：2014-2015年耐火材料行业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 54

图表18：2014-2015年中国大型耐火材料企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 56

图表19：2014-2015年中国中型耐火材料企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 57

图表20：2014-2015年中国小型耐火材料企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 58

图表21：2011-2015年不同规模企业数量比重变化趋势图（单位：%） 59

图表22：2011-2015年不同规模企业资产总额比重变化趋势图（单位：%） 60

图表23：2011-2015年不同规模企业销售收入比重变化趋势图（单位：%） 60

图表24：2011-2015年不同规模企业利润总额比重变化趋势图（单位：%） 61

图表25：2014-2015年国有耐火材料企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 62

图表26：2014-2015年集体耐火材料企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 63

图表27：2014-2015年股份合作耐火材料企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 64

图表28：2014-2015年股份制耐火材料企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 65

图表29：2014-2015年私营耐火材料企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 66

图表30：2014-2015年外商及港澳台投资耐火材料企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 67

图表31：2014-2015年其他性质耐火材料企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 69

图表32：2011-2015年不同性质企业数量比重变化趋势图（单位：%） 70

图表33：2011-2015年不同性质企业资产总额比重变化趋势图（单位：%） 70

图表34：2011-2015年不同性质企业销售收入比重变化趋势图（单位：%） 71

图表35：2011-2015年不同性质企业利润总额比重变化趋势图（单位：%） 71

图表36：2014-2015年居前的10个省市销售收入统计表（单位：万元，%） 72

图表37：2014-2015年居前的10个省市销售收入比重图（单位：%） 73

图表38：2014-2015年居前的10个省市资产总额统计表（单位：万元，%） 74

图表39：2014-2015年居前的10个省市资产总额比重图（单位：%） 75

图表40：2014-2015年居前的10个省市负债统计表（单位：万元，%） 75

图表41：2014-2015年居前的10个省市负债比重图（单位：%） 76

图表42：2014-2015年居前的10个省市销售利润统计表（单位：万元，%） 77

图表43：2014-2015年居前的10个省市销售利润比重图（单位：%） 78

图表44：2014-2015年居前的10个省市利润总额统计表（单位：万元，%） 78

图表45：2014-2015年居前的10个省市利润总额比重图（单位：%） 79

图表46：2014-2015年居前的10个省市产成品统计表（单位：万元，%） 80

图表47：2014-2015年居前的10个省市产成品比重图（单位：%） 81

图表48：2014-2015年居前的10个省市单位数及亏损单位数统计表（单位：家） 81

图表49：2014-2015年居前的10个省市企业单位数比重图（单位：%） 82

图表50：2014-2015年居前的10个亏损省市亏损总额统计表（单位：万元，%） 83

图表51：2014-2015年居前的10个亏损省市亏损总额比重图（单位：%） 84

图表52：2009-2015年耐火材料行业工业总产值及增长率走势（单位：亿元，%） 85

图表53：2011-2015年耐火材料行业产成品及增长率走势图（单位：亿元，%） 85

图表54：2009-2015年耐火材料行业销售产值及增长率变化情况（单位：亿元，%） 86

图表55：2011-2015年耐火材料行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%） 87

图表56：2005-2015年全国耐火材料行业产销率变化趋势图（单位：%） 87

图表57：2011-2015年石棉制品行业企业数量、从业人数变化情况（单位：家，人） 88

图表58：2011-2015年石棉制品行业资产负债规模及增长率变化情况（单位：亿元，%） 89

图表59：2011-2015年石棉制品行业资产负债规模变化趋势图（单位：亿元，%） 89

图表60：2011-2015年石棉制品行业工业总产值变化情况（单位：亿元，%） 90

图表61：2011-2015年石棉制品行业工业总产值趋势图（单位：亿元，%） 90

图表62：2011-2015年石棉制品行业销售收入变化情况（单位：亿元，%） 91

图表63：2011-2015年石棉制品行业销售收入趋势图（单位：亿元，%） 91

图表64：2011-2015年石棉制品行业利润总额变化情况（单位：亿元，%） 92

图表65：2011-2015年石棉制品行业利润总额趋势图（单位：亿元，%） 92

图表66：2011-2015年石棉制品行业产销率变化趋势图（单位：%） 93

图表67：2011-2015年石棉制品行业库存产成品变化情况（单位：亿元，%） 93

图表68：2011-2015年石棉制品行业经营效益情况（单位：亿元，家，%） 94

图表69：2011-2015年石棉制品行业主要财务指标比较（单位：%、次、倍） 95

图表70：2011-2015年云母制品行业企业数量、从业人数变化情况（单位：家，人） 97

图表71：2011-2015年云母制品行业资产负债规模及增长率变化情况（单位：亿元，%） 97

图表72：2011-2015年云母制品行业资产负债规模变化趋势图（单位：亿元，%） 98

图表73：2011-2015年云母制品行业工业总产值变化情况（单位：亿元，%） 98

图表74：2011-2015年云母制品行业工业总产值趋势图（单位：亿元，%） 99

图表75：2011-2015年云母制品行业销售收入变化情况（单位：亿元，%） 99

图表76：2011-2015年云母制品行业销售收入趋势图（单位：亿元，%） 100

图表77：2011-2015年云母制品行业利润总额变化情况（单位：亿元，%） 100

图表78：2011-2015年云母制品行业利润总额趋势图（单位：亿元，%） 101

图表79：2011-2015年云母制品行业产销率变化趋势图（单位：%） 101

图表80：2011-2015年云母制品行业库存产成品变化情况（单位：亿元，%） 102

图表81：2011-2015年云母制品行业经营效益情况（单位：亿元，家，%） 102

图表82：2011-2015年云母制品行业主要财务指标比较（单位：%、次、倍） 103

图表83：2011-2015年耐火陶瓷制品行业企业数量、从业人数变化情况（单位：家，人）	106
图表84：2011-2015年耐火陶瓷制品行业资产负债规模及增长率变化情况（单位：亿元，%）	106
图表85：2011-2015年耐火陶瓷制品行业资产负债规模变化趋势图（单位：亿元，%）	107
图表86：2011-2015年耐火陶瓷制品行业工业总产值变化情况（单位：亿元，%）	107
图表87：2011-2015年耐火陶瓷制品行业工业总产值趋势图（单位：亿元，%）	108
图表88：2011-2015年耐火陶瓷制品行业销售收入变化情况（单位：亿元，%）	108
图表89：2011-2015年耐火陶瓷制品行业销售收入趋势图（单位：亿元，%）	109
图表90：2011-2015年耐火陶瓷制品行业利润总额变化情况（单位：亿元，%）	109
图表91：2011-2015年耐火陶瓷制品行业利润总额趋势图（单位：亿元，%）	110
图表92：2011-2015年耐火陶瓷制品行业产销率变化趋势图（单位：%）	110
图表93：2011-2015年耐火陶瓷制品行业库存产成品变化情况（单位：亿元，%）	111
图表94：2011-2015年耐火陶瓷制品行业经营效益情况（单位：亿元，家，%）	112
图表95：2011-2015年耐火陶瓷制品行业主要财务指标比较（单位：%、次、倍）	113
图表96：耐火材料相关标准	117
图表97：1971-2012年美国失业率及产能利用率情况（单位：%）	123
图表98：2011-2015年美国经济数据及预测（单位：%）	123
图表99：2011/2012年德法及欧债五国公共债务占GDP的比重（单位：%）	124
图表100：2005-2015年德法及欧债五国失业率情况（单位：%）	125
图表101：2011-2015年欧洲经济数据及预测（单位：%）	125
图表102：2008-2015年中国国内生产总值及其增长速度（单位：亿元，%）	126
图表103：2010-2015年工业增加值月度同比增长速度（单位：%）	127
图表104：2015年固定资产投资额累计增长情况（单位：%）	127
图表105：世界耐火材料行业应用领域（单位：%）	130
图表106：中国耐火材料行业应用领域（单位：%）	130
图表107：2015年中国耐火材料产业区域分布（单位：家，%）	134
图表108：2015年日本耐火材料产量销售情况（单位：吨，%）	137
图表109：国际主要公司在中国的企业	140
图表110：圣戈班集团在华历史	144
图表111：2011年耐火材料行业不同性质企业竞争格局（单位：%）	147
图表112：2011-2015年中国耐火材料行业销售收入及资产总额变化趋势（单位：亿元，%）	148

图表113：2015年耐火材料行业企业的所有制结构特征（单位：家，万元） 153

图表114：2015年耐火材料行业不同经济类型企业的财务状况比较（一）（单位：% ， 倍， 次） 154

图表115：2015年耐火材料行业不同经济类型企业的财务状况比较（二）（单位：%） 155

图表116：2015年中国耐火材料行业不同经济类型企业销售收入比较（单位：亿元） 156

图表117：2015年中国耐火材料行业销售收入按经济类型百分比（单位：%） 156

图表118：2011-2015年行业经济类型占比（按销售收入）（单位：%） 157

图表119：2011-2015年行业经济类型集中度变化趋势图（按销售收入）（单位：%） 157

图表120：耐火材料主要产品产量占比（单位：%） 158

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1506/B338277S6P.html>